

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Свердловской области
"Уральский государственный колледж имени И.И. Ползунова"

**ДИПЛОМНАЯ
РАБОТА**

Особенности пенсионного обеспечения лиц,
пострадавших от радиационных и
техногенных катастроф

Студент	Зюзюн Н.А.
Дата	02.06.2018
Группа	ПС-505-С
Преподаватель	Шалагина А.И.

Екатеринбург, 2018

Цель работы:

анализ социальной защиты лиц, пострадавших в результате техногенных и радиационных катастроф, и рассмотрении правовых вопросов социальной защиты лиц, пострадавших от радиационных и техногенных катастроф.

Задачи:

1. исследовать термин «лица, пострадавшие от радиационных и техногенных катастроф»;
2. проанализировать систему социальной защиты лиц, пострадавших от радиационных и техногенных катастроф;
3. изучить систему источников права, регулирующих вопросы социальной защиты лиц, пострадавших от радиационных и техногенных катастроф;
4. исследовать систему пенсионного обеспечения лиц, пострадавших от радиационных и техногенных катастроф;
5. рассмотреть правовые вопросы предоставления денежных выплат, услуг и натуральных предоставлений лицам, пострадавшим от радиационных и техногенных катастроф;
6. Разработка методического пособия по теме дипломного проекта.

Объект, предмет, актуальность:

Объектом исследования выступают правовые отношения, возникающие по поводу социальной защиты лиц, пострадавших от радиационных и техногенных катастроф.

Предметом исследования являются особенности и виды социальной защиты лиц, пострадавших от радиационных и техногенных катастроф.

Актуальность данного исследования заключается в том, что граждане, пострадавшие в результате различных техногенных катастроф нуждаются в разносторонней, многогранной и разноплановой помощи, которой им необходимо получать для увеличения продолжительности их жизни, увеличения качества их жизни.

Самые крупные техногенные катастрофы России и СССР

1. Катастрофа на Чернобыльской АЭС;
2. Авария на производственном объединении «Маяк»;
3. Авария на Саяно - Шушенской ГЭС.

Подзаконные акты, которые регулируют защиту граждан, пострадавших от техногенных катастроф:

1. Закон Российской Федерации от 15 мая 1991 г. № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;
2. Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне»;
3. Федеральный закон от 26 ноября 1998 г. № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча»;
4. Постановление Верховного Совета РФ от 27 декабря 1991 г. № 2123-1 «О распространении действия закона РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на ЧАЭС» на граждан из подразделений особого риска».

ПЕНСИИ:

- По старости;
- По инвалидности;
- По случаю потери кормильца.

ЛЬГОТЫ:

«Чернобыльцы» могут выйти на пенсию досрочно. Максимальная величина фактического уменьшения возраста выхода на пенсию по старости составляет 10 лет. Это значит, что возраст выхода на пенсию по старости граждан, пострадавших вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, не может быть меньше 50 лет для мужчин и 45 лет для женщин.

ЛЬГОТЫ:

Нетрудоспособные члены семьи имеют право на государственную пенсию по случаю потери кормильца только в том случае, если достигли пенсионного возраста и если у них имеется необходимый трудовой стаж

МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ:

ПЕНСИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛИЦ,
ПОСТРАДАВШИХ В РЕЗУЛЬТАТЕ
РАДИАЦИОННЫХ И ТЕХНОГЕННЫХ
КАТАСТРОФ. ИНЫЕ ФОРМЫ ПОДДЕРЖКИ

Не имеет возрастных ограничений, может быть использовано в качестве учебного пособия, информационно-справочного материала в органах ПФР, социальной защиты населения.

Выводы:

1. Условия назначения пенсии достаточно расплывчаты в формулировке закона от 15 декабря 2001 г. № 166-ФЗ «О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации»;
2. Нехватка мер социальной поддержки граждан;
3. Сокращение списка услуг по медицинскому обслуживанию новыми приказами/указами Мин.Здравоохранения в противоречии с № 166-ФЗ «О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации»;
4. Система нуждается в совершенствовании одновременно по многим направлениям.

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Свердловской области
"Уральский государственный колледж имени И.И. Ползунова"

**ДИПЛОМНАЯ
РАБОТА**

**Особенности пенсионного обеспечения лиц,
пострадавших от радиационных и
техногенных катастроф**

Студент	Зюзюн Н.А.
Дата	01.06.2018
Группа	ПС-505-С
Преподаватель	Шалагина А.И.

Екатеринбург, 2018